

Piston de gaz réglable AK - Système de piston à gaz réglable pour GALIL ACE (petit calibre)

[Pièces carabine](#) > [Pièces pour Emprunt de Gaz](#) > [Pistons à Gaz](#)

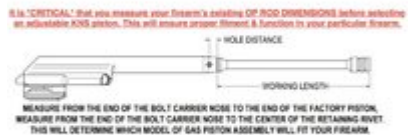
Contrôlez votre fusil de style AK sur-gazé

La plateforme AK, bien qu'elle soit réputée pour sa fiabilité et sa durabilité dans des conditions de champ de bataille, présente un défaut bien connu : son système de gaz est énormément sur-gazé. Heureusement, le marché a réagi en proposant une solution sous la forme du piston à gaz ajustable KNS

Precision pour AK. Comment savoir si votre fusil de style AK a besoin d'une meilleure régulation des gaz ? Rendez-vous sur le stand de tir, tirez quelques cartouches et observez jusqu'où vos douilles sont éjectées. Si elles tombent à plus de 15 pieds, alors vous avez besoin du piston à gaz ajustable KNS

Precision pour AK. Ce système aide à réduire l'usure de l'arme, offrant ainsi une durée de vie opérationnelle plus longue. Utilise le bloc de gaz existant Piston de petit calibre conçu pour .223 Rem., 5.56 NATO et 5.45x39mm Piston de grand calibre conçu pour 7.62x39mm, .308 Win. et 7.62x54R S'adapte aux fusils AKM, AK-74, VEPR, PSL et M92 Chaque piston à gaz ajustable KNS

Precision pour AK peut être installé sans l'aide d'un armurier en seulement 10 minutes, vous permettant de retourner sur le stand de tir avec peu de temps d'arrêt.



* Les pistons Vepr et Saiga nécessiteront un perçage à travers la tige après avoir vissé le piston dans le support, en raison des variations dans l'emplacement de l'encliquetage. Ces tiges sont phosphatées au lieu d'être nitrurées pour permettre un perçage facile.*

Caractéristiques

- Nom: [Système de piston à gaz réglable pour GALIL ACE \(petit calibre\)](#)
- Fabricant: [KNS PRECISION](#)
- Référence: 430105253
- N° fabr.: AGP-A-8
- Fabrication: -
- Numéro de modèle: Galil Ace
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 279mm
- UPC: 853906008270

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Système de Piston à Gaz Ajustable KNS Precision pour AK](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Système de Piston à Gaz Ajustable KNS Precision pour AK

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le Système de Piston à Gaz Ajustable KNS Precision pour AK. Ce document a été conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions fournies.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions non recommandées, telles que des environnements humides ou poussiéreux.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation:** Ne tentez pas d'installer le piston sans avoir lu les instructions d'installation.
- Utilisation:** Utilisez uniquement des munitions compatibles avec votre fusil de style AK et le système de piston.
- Éjection des Douilles:** Surveillez la distance à laquelle vos douilles sont éjectées. Si elles tombent à plus de 15 pieds, envisagez d'ajuster le piston.
- Entretien:** Nettoyez régulièrement le piston et le bloc de gaz pour éviter l'accumulation de résidus.
- Sécurité au Tir:** Ne tirez pas si vous remarquez des anomalies dans le fonctionnement du fusil ou du piston.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Préparation:

- Assurez-vous que le fusil est déchargé et sécurisé avant de commencer l'installation.
- Rassembliez tous les outils nécessaires pour l'installation.

2. Installation du Piston:

- Retirez le bloc de gaz existant du fusil.
- Installez le piston à gaz ajustable KNS Precision en suivant les instructions spécifiques fournies avec le produit.
- Assurez-vous que le piston est correctement fixé et en place.

3. Vérification:

- Après installation, vérifiez que toutes les pièces sont bien en place et que le système fonctionne correctement.

Utilisation

1. Avant le Tir:

- Effectuez un contrôle visuel de l'arme pour vous assurer qu'elle est en bon état.
- Testez le système de piston en tirant quelques cartouches pour vérifier le fonctionnement.

2. Pendant le Tir:

- Restez attentif à la distance d'éjection des douilles.
- Si vous constatez des problèmes, arrêtez immédiatement l'utilisation et vérifiez le système.

3. Après le Tir:

- Nettoyez le piston et le bloc de gaz pour maintenir le bon fonctionnement de l'arme.
- Rangez le produit dans un endroit sûr et sécurisé.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement et des pièces associées.
- Si nécessaire, apportez le produit dans un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter un professionnel qualifié. Assurez-vous de vérifier les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité et celle des autres sont primordiales. Utilisez votre Système de Piston à Gaz Ajustable KNS Precision pour AK de manière responsable et sécurisée.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr